

Destornillador De Precisión Aislado De boca Phillips Con Mango Bimaterial ALYCO



Referencia: 119367
 EAN-13: 8421504193678
 Marca: ALYCO

Longitud de la varilla (en mm): PH1X50



- Destornillador aislado de precisión con boca Phillips.
- Está indicado para trabajos en tensiones de hasta 1000V en corriente Alterna o 15000 V en corriente continua.
- Este destornillador cuenta con una varilla de 50 mm, perfecta para trabajar con comodidad y eficacia.
- Cuenta con un mango bicomponente con empuñadura ergonómica, que permite trabajos más cómodos.
- Cuenta con certificación VDE y norma EN 60900.

Descripción general

Destornillador de precisión aislado de boca phillips, indicado para trabajos seguros en equipos con una tensión de hasta 1000 V en corriente Alterna o 15000 V en corriente continua. Ideales para tareas en electrónica o circuitos eléctricos.

Su varilla de 50 mm está fabricada en acero al cromo vanadio molibdeno y cuenta con un revestimiento de fosfato de manganeso. Además, está acabado con fosfato negro, que los protege de la corrosión.

Incorpora un mango bimaterial con empuñadura ergonómica, que facilita el manejo y reduce la fatiga de mano.

Este destornillador cuenta con certificación VDE y norma EN 60900.

Características

Longitud de la varilla (en mm)	PH1X50
--------------------------------	--------

Acabados

Material	Acero al Cromo-Molibdeno-Vanadio
----------	----------------------------------

Certificaciones

Certificación	VDE EN 60900
---------------	--------------

Dimensiones

Largo artículo (cm)	5
---------------------	---

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
---------------------	-------

Cantidad de contenido	1
-----------------------	---